Index of Claims

Application No.

10/006,891

Examiner

Brian J. Sines

Applicant(s)

CHANDRA ET AL.

Art Unit

1743

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim			7				Щ.								I L						J	
	Cla	aim	द्वा		Da	te		1	Ci	aim.	Data		r		nim T			<u> </u>	4 -			
	<u> </u>	T	13	П	TT	ĭ ı ı ı	Т		- 01	Ī	Date		ŀ	_ Cli	aim		_T	υa	te_	, .	_	_
		힐	1/2						=	ā			12	_	<u>a</u>	11				1	1	1
1	Ì≓	<u>:</u> 5	13			1] <u>:</u> ⊑	į				ina Ina	ig			İ],	ŀ		
1	1 "	õ	10	١	1 1	1	1		ш	ŏ		1 197		ш.	Ö					l	ļ	
2		1		\vdash		+	+					Ш.	-					_	<u> </u>	_	_	_
103	-				+	+	-				- - - - - - - - - - - - - - - - - - - 				101	\bot	_		4	_	<u> </u>	L
4	-			-	 -	+++				52		- P	į			4		_	1	_		L.
S	-		<u> </u>	\vdash												1-1		┸	┸	<u> </u>	L.	L
6	-		 -	\vdash	+ +-		+			54			L		104	\perp	\perp		↓_	_	╙	_
7			17		 	+	+			55			L			4-4		1	_	_		<u> </u>
S					++	+				56			L		106		_	_		_	L.	L
9	-				++	 							J_			\bot	丄	┸	ļ	<u> </u>		<u> </u>
10	\vdash				+	+	1-1			58			ŀ			1.				L	ㄴ	
11				-	╂┷┼		+					4	L			11		_		_	L	
112 V	ļ			_		 	+						-		110	$\perp \perp$			L			L
13				-	+	 -	+				 	44			111	\bot		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>
14	-		^		+	+++	+					44	L			1-1	\perp	\perp	1_	L_	<u>_</u>	_
15	\vdash			+		++-	+				 	448	<u> </u>			$\perp \perp$		4_	1		ļ	
16	$\vdash\vdash$		\vdash		+		1-1			64		1 1	L		114	$\perp \perp$	_ _	1	1_	_		
17	\vdash				+-	++-	4						L			$\perp \perp$	\perp		1_			
18			Н	\dashv						66			L		116							
19	\vdash		-		+	-	\square						L					_	L			
120		18	-		1—		\sqcup				 		L									
21 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 130 128 129 130 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 132 132 133 13	-		\dashv			 	Ш						L									
72	\vdash				+	 	Ш								120							
123		21			——	<u> </u>	$\perp \perp \mid$			71			L									
24 124 124 124 125 125 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 145 145 146 146 146 146 146 146 147 148 149 14	—					$\perp \perp \perp$	\perp			72			Ĺ		122							
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 136 137 137 138 138 138 139 139 139 139 140 140 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 146 146 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		23			_	<u> </u>	Щ	_					E		123							
26 76 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 130 131 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134	<u> </u>	24	_		 	1	Ш						iL		124							
27 V 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 149<		25			11	$\perp \perp \perp$				75			E		125		Т					\Box
28 V 78 128 29 V 80 129 30 V 80 130 31 V 81 131 32 V 82 132 33 V 83 133 34 V 84 134 35 V 85 135 36 V 86 136 37 V 87 137 38 V 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					Ш.	<u> </u>		L				100			126			T				\Box
129 V	\sqcup		V							77					127			Т	Г			
30 V	<u> </u>				 					78			L		128		Т					
31 V 81 131 131 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 137 137 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 145 146 146 146 146 146 147 147 148 148 148 149 <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>$\bot\bot$</td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Т</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	<u> </u>				$\bot\bot$		Ш											Т				
32 V 33 V 33 132 33 133 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 34 44 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 35 35 35 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 37 <td< td=""><td>L</td><td></td><td></td><td> _</td><td>1</td><td></td><td>$\perp \perp$</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td>130</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	L			_	1		$\perp \perp$						L		130							
33 V 83 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 141 140 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 </td <td></td> <td>31</td> <td>싴</td> <td>_</td> <td>↓ ↓_</td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L</td> <td></td> <td>131</td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		31	싴	_	↓ ↓_		Ш						L		131	T						
34 V 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149							Ш			82			E		132							
35 V 85 135 136 36 V 86 136 137 38 V 88 138 139 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149	$\vdash \downarrow$				┦-	 	Ш	L					L		133		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					
36 V 86 136 137 37 V 88 137 137 38 V 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149	\vdash			-	├ ├		Ш						L		134	\Box	\perp					
37 V 87 137 38 V 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					+	 	Ш	L	\Box	85			L	\Box	135		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$					
38 V 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	 				 	 	\square	L					L	[136							
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\longmapsto	37	V.	\bot	₩.		Ш						L		137							
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			V	\perp	\vdash	$\sqcup \bot \bot$	Ш						Ĺ		138						\neg	\neg
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	$\vdash \vdash$	39	_			\vdash		L					L				\prod				▔	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	40	_		Ш.	$\sqcup \sqcup$				90			L		140		\perp			\Box		\Box
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			[4			Ш					Ш	Ĺ				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $					
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	42	_	+					\perp						142							
44 45 96 47 48 49 99 144 145 146 147 148 149	ļļ	43	_	4	_ _		Ш		[93					143		Τ	Ĺ				\neg
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	$\sqcup \downarrow$	44	_	_ _	 _		Ш	L					\mathbb{L}		144							
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	 	45	_	\perp	$\vdash \vdash \vdash$			īL		95					145		T		П			コ
47 48 49 98 148 149 149			_		$\sqcup \sqcup$		Ш			96					146					\neg	\neg	ᅱ
49 99 149			4					L					Г		147					\neg	1	\neg
49 99 149 149		48			$\sqcup\sqcup$			5.L		98			Γ		148				\dashv	\neg		乛
50			_	_				L							149		T	П			寸	\neg
		50	_					#L		100			Г		150	П	1			╗	7	\neg